

⑨ 日本国特許庁 (JP)

⑪ 実用新案出願公開

⑫ 公開実用新案公報 (U)

昭55—87412

⑥ Int. Cl.³
F 24 C 13/00
15/00

識別記号

厅内整理番号
7116—3L
7116—3L

⑩ 公開 昭和55年(1980)6月17日

審査請求 未請求

(全 2 頁)

④ スチーム発生装置付電子レンジ

② 実 願 昭53—171143

③ 出 願 昭53(1978)12月13日

④ 考案者 高橋孝明

富士市蓼原336番地東京芝浦電
気株式会社富士工場内

⑤ 出願人 東京芝浦電気株式会社
川崎市幸区堀川町72番地

⑥ 代理人 弁理士 鈴江武彦 外2名

⑦ 実用新案登録請求の範囲

スチーム発生装置を備えた電子レンジ本体と、
この本体内に設けられたオープン室と、同じく前
記本体の底部に着脱可能に取付けられスチーム加
熱時に上記オープン室から流出される水を収容す
る排水タンクと、同じく上記本体の底部に設けら
れ上記排水タンクの取付時にONされて上記スチ
ーム発生装置の動作を可能とし、上記排水タンク
の取付時にOFFされて上記スチーム発生装置の

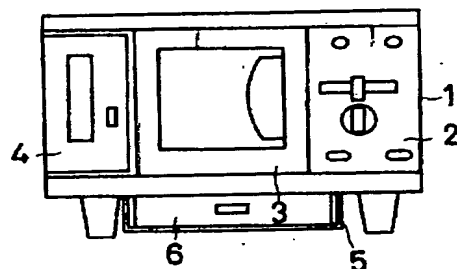
動作を不可とするスイッチとを具備してなること
を特徴とするスチーム発生装置付電子レンジ。

図面の簡単な説明

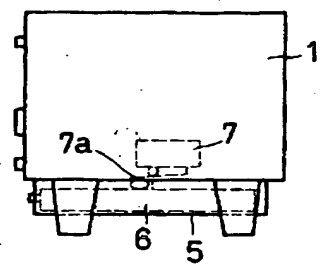
図面は本考案の一実施例を示すもので、第1図
は電子レンジを示す正面図、第2図はその側面図、
第3図は排水タンクの取付時を示す説明図、第4
図は排水タンクの取付完了時を示す説明図である。

1 ……電子レンジ本体、6 ……排水タンク、7
……スイッチ。

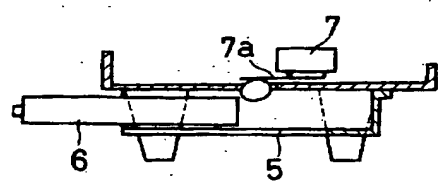
第1図



第2図



第3図



第4図

